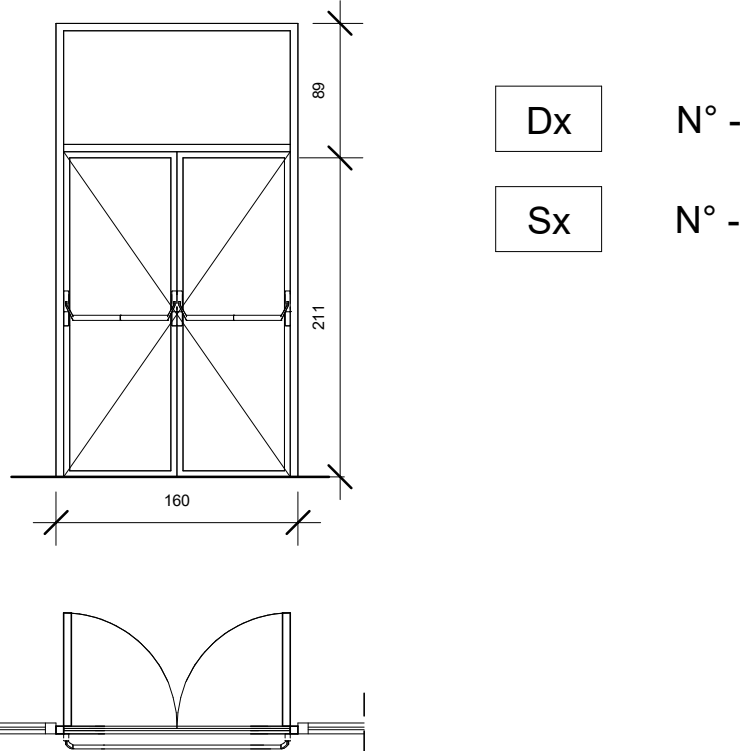
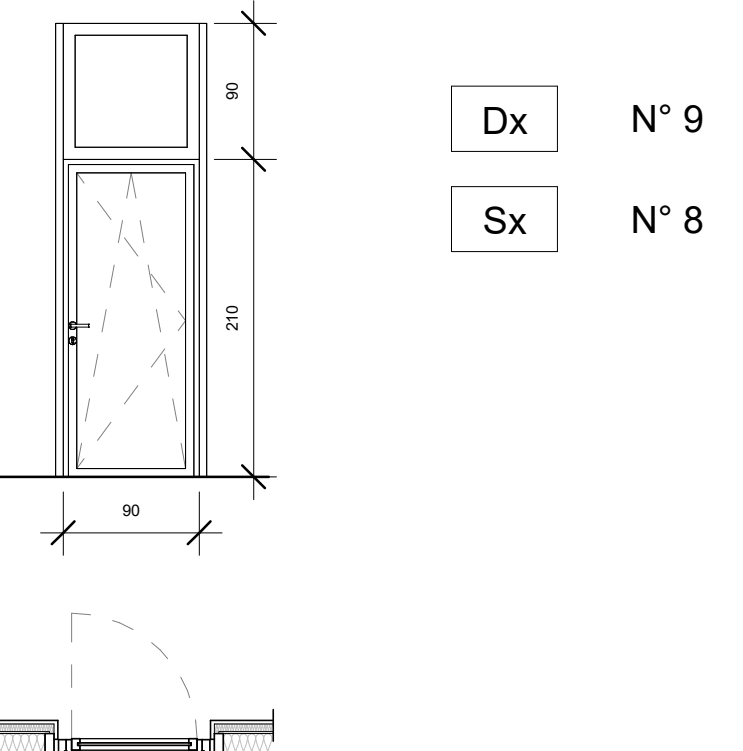
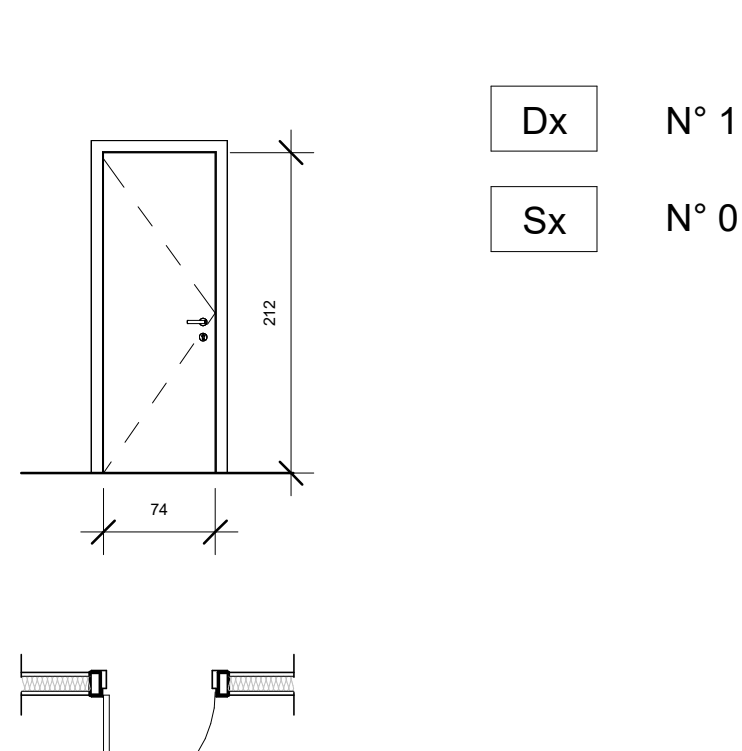
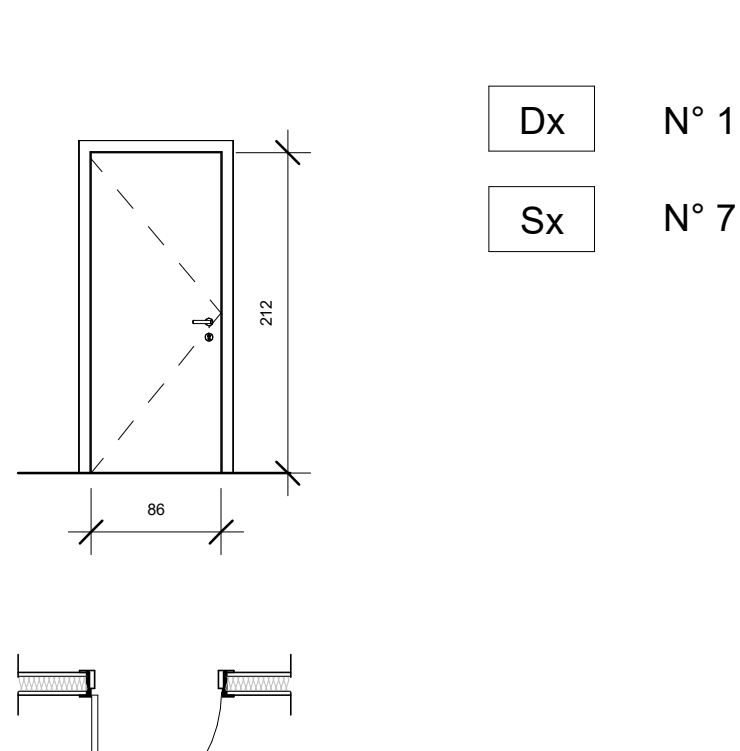
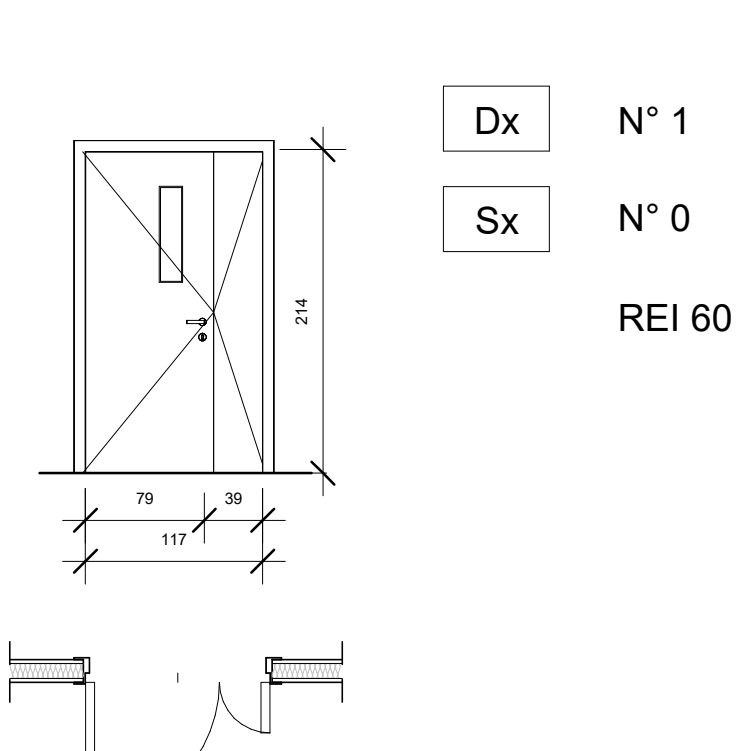
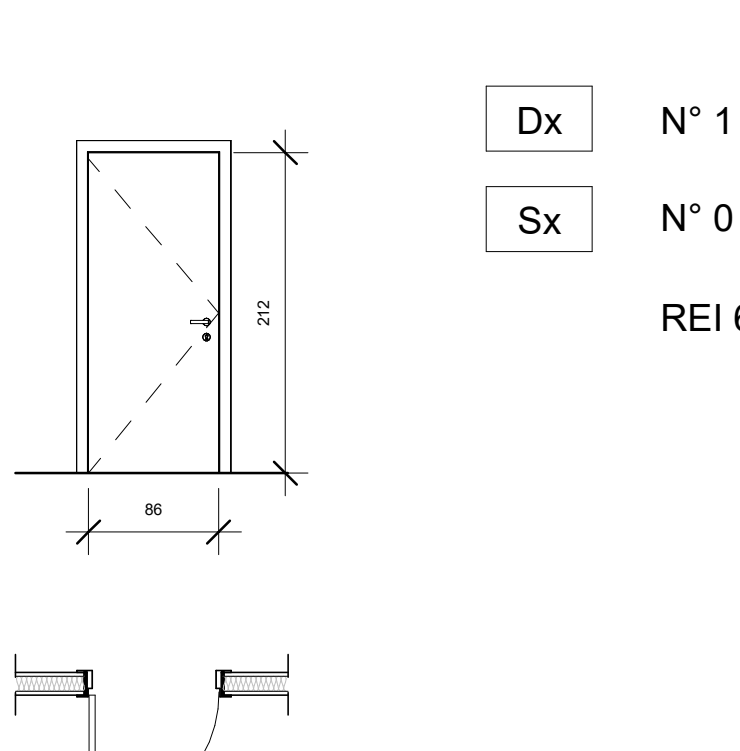
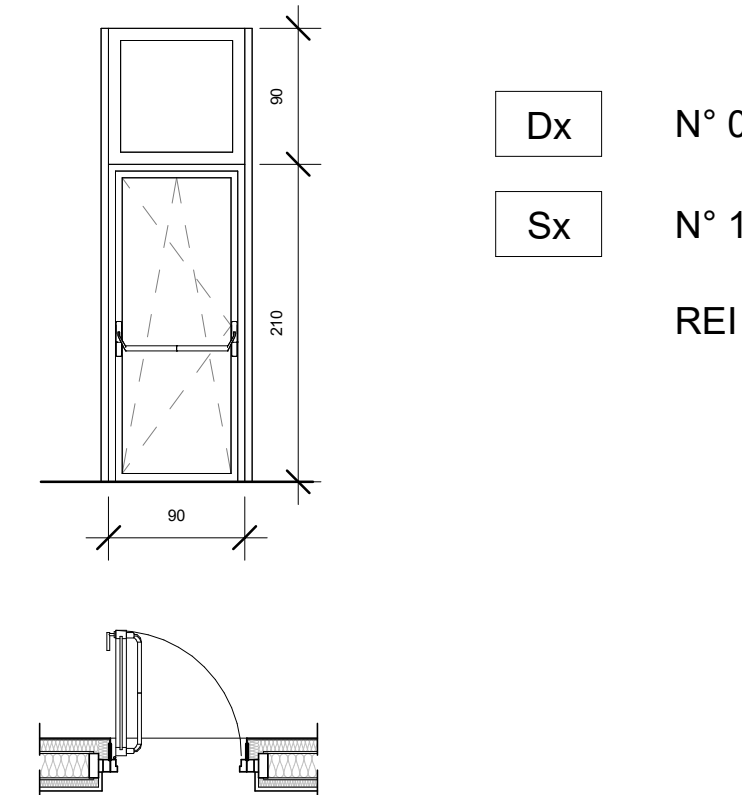
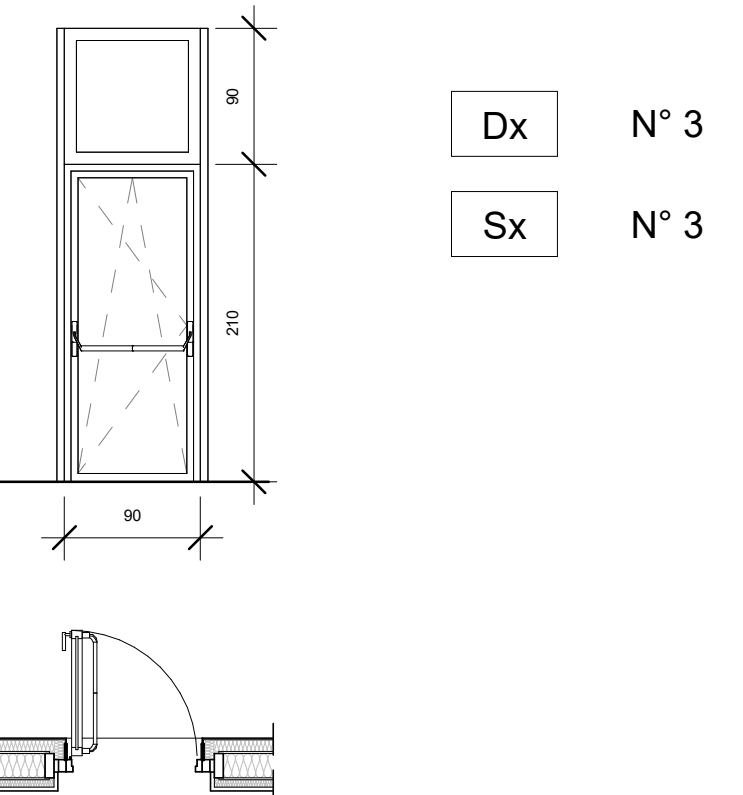
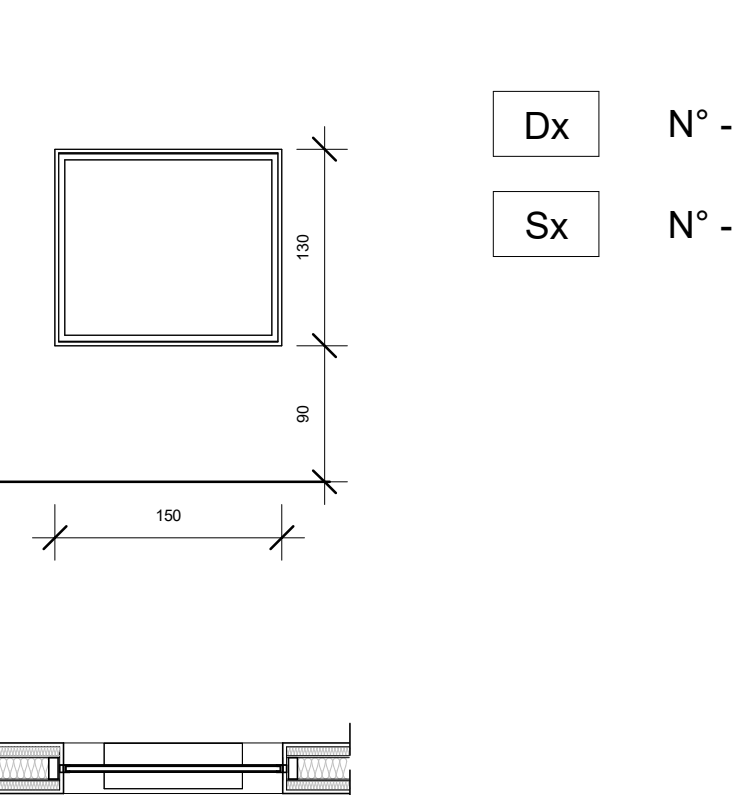
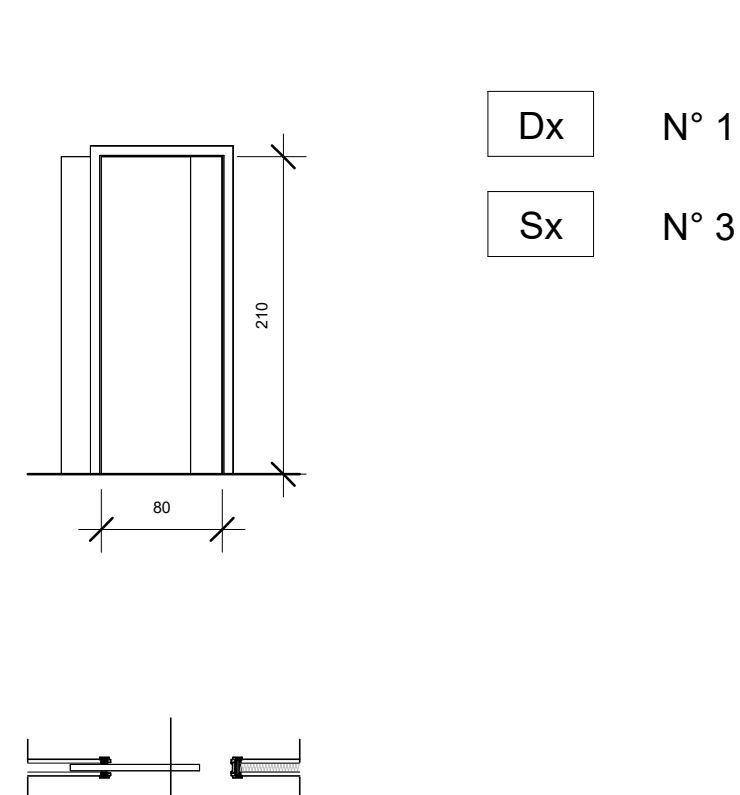
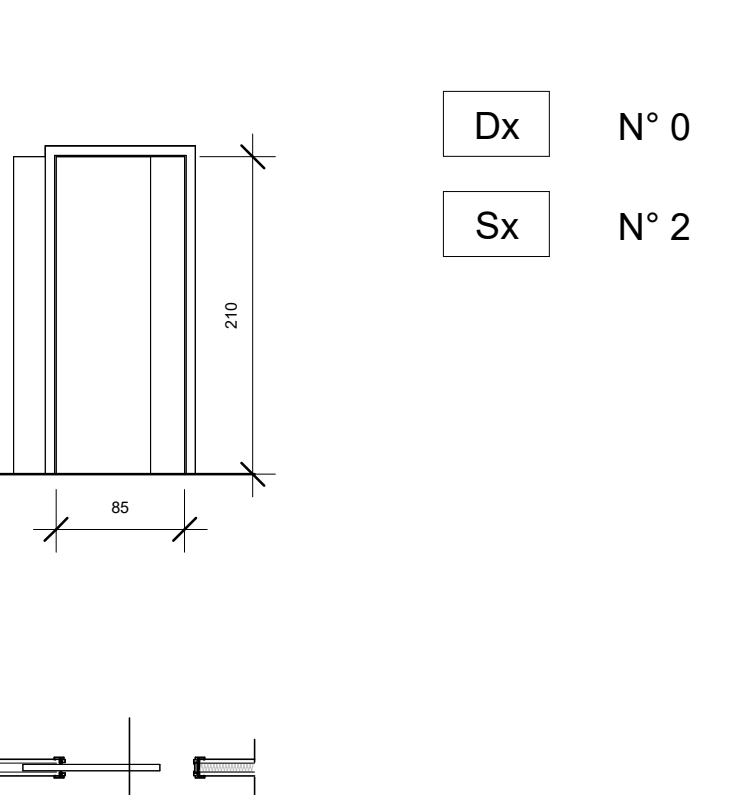
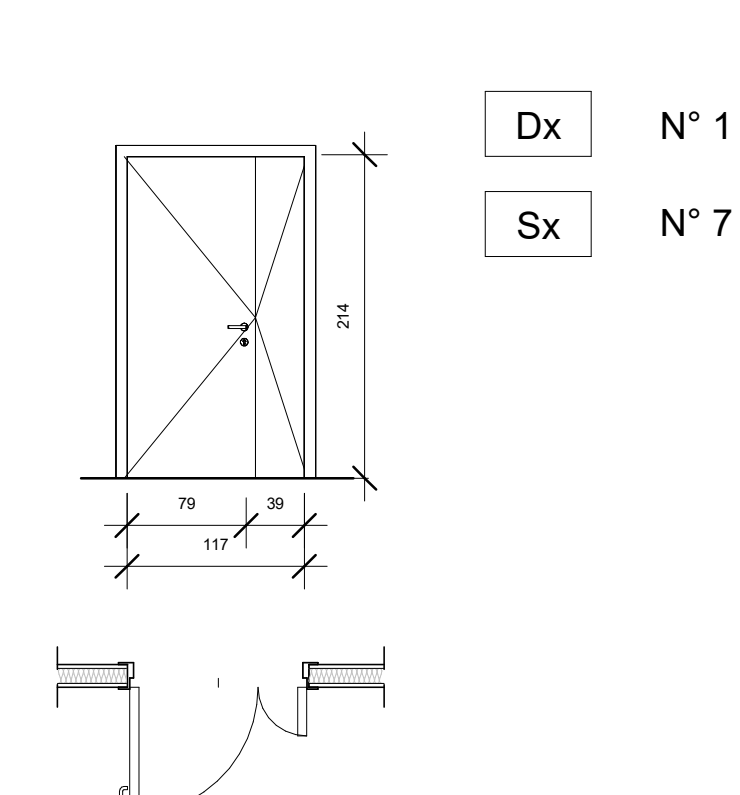
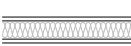

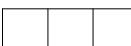




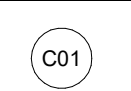
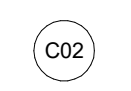

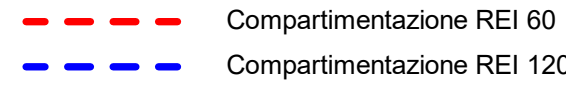


UBICAZIONE Ingresso 23	PV2-M		UBICAZIONE Riposo 1- Aula 3, 22 - Igiene divezzi 2, 21 Segreteria Direzione 14 - Riposo Lattanti 10 Igiene L'Attanti 11 - Preparazione Pappe	PV1		UBICAZIONE WC 7	P1		UBICAZIONE Aula 22 - Igiene Divezzi 2 - Segreteria 14 Riposo Lattanti 10 - Igiene Lattanti 11 Preparazione pappa 12 - WC 7, 15	P1		UBICAZIONE Pasto 5	R2-MV_A		UBICAZIONE Deposito carrozzine 17	R1	
	160 X 210+90	N° 2		90 X 210+90	N° 17		70 X 210	N° 1		80 X 210	N° 8		105 X 210	N° 1		80 X 210	N° 1
		Dx N° - Sx N° -			Dx N° 9 Sx N° 8			Dx N° 1 Sx N° 0			Dx N° 1 Sx N° 7			Dx N° 1 Sx N° 0 REI 60			Dx N° 1 Sx N° 0 REI 60

CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE		
<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO ANGOLARE IN PROFILATO DI LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATA CON ZANCHE DA MURARE. GIUNTI PER L'ASSEMBLAGGIO IN CANTIERE E DISTANZIALE INFERIORE AVVITABILE. GUARNIZIONE TERMOSPENDENTE INSERITA IN APPOSTO CANALE SUL TELAI0		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO ANGOLARE IN PROFILATO DI LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATA CON ZANCHE DA MURARE. GIUNTI PER L'ASSEMBLAGGIO IN CANTIERE E DISTANZIALE INFERIORE AVVITABILE. GUARNIZIONE TERMOSPENDENTE INSERITA IN APPOSTO CANALE SUL TELAI0	
<b>CERNIERA</b>	PROFILI IN ALLUMINIO PREVERNICIATO CON SISTEMA A TENUTA A TAGLIO TERMICO		<b>CERNIERA</b>	PROFILI IN ALLUMINIO PREVERNICIATO CON SISTEMA A TENUTA A TAGLIO TERMICO		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE CON PERNO RETTIFICATO IN ACCIAIO INOX, REGOLABILI IN ALTEZZA E ROTAZIONE.		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE CON PERNO RETTIFICATO IN ACCIAIO INOX, REGOLABILI IN ALTEZZA E ROTAZIONE.		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE PER ANTA DI CUI UNA A MOLLA PER L'AUTOCHIUSURA ED UNA DOTATA DI SFERE REGISPINTA E VITI PER LA REGISTRAZIONE VERTICALE. ROSTRI DI TENUTA NELLA BATTUTA DELL'ANTA SUL LATO CERNIERE		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE PER ANTA DI CUI UNA A MOLLA PER L'AUTOCHIUSURA ED UNA DOTATA DI SFERE REGISPINTA E VITI PER LA REGISTRAZIONE VERTICALE. ROSTRI DI TENUTA NELLA BATTUTA DELL'ANTA SUL LATO CERNIERE	
<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON FORO CILINDRO ED INSERTO PER CHIAVE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON FORO CILINDRO ED INSERTO PER CHIAVE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON FORO CILINDRO ED INSERTO PER CHIAVE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE	
<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE ANTINFORTUNISTICHE COLORE NERO CON ANIMA IN ACCIAIO COMPLETA DI PLACCHE CON FORO CILINDRO ED INSERTI PER CHIAVE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE A LEVA ANTINFORTUNISTICHE IN ACCIAIO INOX COMPLETE DI PLACCHE		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE A LEVA ANTINFORTUNISTICHE IN ACCIAIO INOX COMPLETE DI PLACCHE		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE A LEVA ANTINFORTUNISTICHE IN ACCIAIO INOX COMPLETE DI PLACCHE		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE ANTINFORTUNISTICHE COLORE NERO CON ANIMA IN ACCIAIO COMPLETA DI PLACCHE CON FORO CILINDRO ED INSERTI PER CHIAVE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE ANTINFORTUNISTICHE COLORE NERO CON ANIMA IN ACCIAIO COMPLETA DI PLACCHE CON FORO CILINDRO ED INSERTI PER CHIAVE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.	
<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE DOPPIA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE SINGOLA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE SINGOLA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE SINGOLA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE DOPPIA ASIMMETRICA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE DOPPIA ASIMMETRICA	
<b>ANTA</b>	PARTIZIONE TRASPERENTE CON VETROCAMERA		<b>ANTA</b>	PARTIZIONE TRASPERENTE CON VETROCAMERA		<b>ANTA</b>	ANTE IN PANNELLO TAMBURATO RIVESTITO CON PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO E FINITURA IN LAMINATO. COLORE A SCELTA DELLA DL		<b>ANTA</b>	ANTE IN PANNELLO TAMBURATO RIVESTITO CON PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO E FINITURA IN LAMINATO. COLORE A SCELTA DELLA DL		<b>ANTA</b>	ANTA TAMBURATA CON INTERPOSTA COIBENTAZIONE IN MATERIALI ISOLANTI, CON BATTUTA PERIMETRALE SOTTILE SU 3 LATI, PIANA SOTTO. VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSI-POLIESTERE TERMOINDURITE, COLORE A SCELTA DELLA D.L.		<b>ANTA</b>	ANTA TAMBURATA CON INTERPOSTA COIBENTAZIONE IN MATERIALI ISOLANTI, CON BATTUTA PERIMETRALE SOTTILE SU 3 LATI, PIANA SOTTO. VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSI-POLIESTERE TERMOINDURITE, COLORE A SCELTA DELLA D.L.	
												<b>VISIVA</b>	VETRO STRATIFICATO DI SICUREZZA COSTITUITO DA DUE LASTRE VISIVA ACCOPPIATE IN VETRO FLOAT TRASPARENTE DA 5 mm E PV8 INTERPOSTO				
<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA	


UBICAZIONE Locale tecnico 6	RV1		UBICAZIONE Riposo 1, 4 - Aula 3, 22 Lattanti 9 - Pasto 5	PV1-M		UBICAZIONE Riposo 1, 4 - Aula 3, 22 Lattanti 9 - Pasto 5	W11		UBICAZIONE Igiene Divezzi 21 - Antibagno 19 Ripostiglio 16 - Ripostiglio 24	P1-S		UBICAZIONE WC Personale 20 Antibagno 19	P1-S		UBICAZIONE Lattanti 9 - Riposo 1, 4 - Aula 3, 22	P2-MV_A	
	90 X 210+90	N° 1		90 X 210+90	N° 6		150 X 130	N° 3		80 X 210	N° 4		85 X 210	N° 2		105 X 210	N° 8
		Dx N° 0 Sx N° 1 REI 120			Dx N° 3 Sx N° 3			Dx N° - Sx N° -			Dx N° 1 Sx N° 3			Dx N° 0 Sx N° 2			Dx N° 1 Sx N° 7

CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE			CARATTERISTICHE		
<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO ANGOLARE IN PROFILATO DI LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATA CON ZANCHE DA MURARE. GIUNTI PER L'ASSEMBLAGGIO IN CANTIERE E DISTANZIALE INFERIORE AVVITABILE. GUARNIZIONE TERMOSPENDENTE INSERITA IN APPOSTO CANALE SUL TELAI0		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	SISTEMA FINESTRA A NASTRO CON MONTANTE E TRAVERSARI A VISTA, INCLUSI COPRIFILI, FERRAMENTA E ACCESSORI		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO.		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO.		<b>TELAIO/STRUTTURA</b>	TELAIO TELESCOPICO REALIZZATO CON PROFILATI IN ALLUMINIO A SPIGOLI ARROTONDATI PER ALLOGGIAMENTO DI GUARNIZIONI IN GOMMA NELLA SEDE DI BATTUTA. FINITURA ANODIZZATA ARGENTO.	
<b>CERNIERA</b>	CERNIERE PER ANTA DI CUI UNA A MOLLA PER L'AUTOCHIUSURA ED UNA DOTATA DI SFERE REGISPINTA E VITI PER LA REGISTRAZIONE VERTICALE. ROSTRI DI TENUTA NELLA BATTUTA DELL'ANTA SUL LATO CERNIERE		<b>CERNIERA</b>	PROFILI IN ALLUMINIO PREVERNICIATO CON SISTEMA A TENUTA A TAGLIO TERMICO		<b>PROFILI</b>	PROFILI IN ALLUMINIO PREVERNICIATO CON SISTEMA A TENUTA A TAGLIO TERMICO		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE PER ANTA DI CUI UNA A MOLLA PER L'AUTOCHIUSURA ED UNA DOTATA DI SFERE REGISPINTA E VITI PER LA REGISTRAZIONE VERTICALE. ROSTRI DI TENUTA NELLA BATTUTA DELL'ANTA SUL LATO CERNIERE		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE CON PERNO RETTIFICATO IN ACCIAIO INOX, REGOLABILI IN ALTEZZA E ROTAZIONE.		<b>CERNIERA</b>	CERNIERE CON PERNO RETTIFICATO IN ACCIAIO INOX, REGOLABILI IN ALTEZZA E ROTAZIONE.	
<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON FORO CILINDRO ED INSERTO PER CHIAVE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON FORO CILINDRO ED INSERTO PER CHIAVE		<b>PARTIZIONE</b>	PARTIZIONE FISSA TRASPARENTE CON VETROCAMERA		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE		<b>SERRATURA</b>	SERRATURA CON CHIAVE TIPO YALE	
<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE ANTINFORTUNISTICHE COLORE NERO CON ANIMA IN ACCIAIO COMPLETA DI PLACCHE CON FORO CILINDRO ED INSERTI PER CHIAVE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE ANTINFORTUNISTICHE COLORE NERO CON ANIMA IN ACCIAIO COMPLETA DI PLACCHE CON FORO CILINDRO ED INSERTI PER CHIAVE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.					<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE INCASSO E NOTTOLINO DI CHIUSURA IN ACCIAIO INOX		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE INCASSO E NOTTOLINO DI CHIUSURA IN ACCIAIO INOX		<b>MANIGLIE</b>	MANIGLIE A LEVA ANTINFORTUNISTICHE IN ACCIAIO INOX COMPLETE DI PLACCHE. PUSHBAR ANTIPANICO A BARRA ORIZZONTALE IN ACCIAIO INOX.	
<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE SINGOLA		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE SINGOLA					<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA SCORREVOLE		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA SCORREVOLE		<b>APERTURA</b>	APERTURA AD ANTA A BATTENTE DOPPIA ASIMMETRICA	
<b>ANTA</b>	PARTIZIONE TRASPERENTE CON VETROCAMERA		<b>ANTA</b>	PARTIZIONE TRASPERENTE CON VETROCAMERA					<b>ANTA</b>	ANTE IN PANNELLO TAMBURATO RIVESTITO CON PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO E FINITURA IN LAMINATO. COLORE A SCELTA DELLA DL		<b>ANTA</b>	ANTE IN PANNELLO TAMBURATO RIVESTITO CON PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO E FINITURA IN LAMINATO. COLORE A SCELTA DELLA DL		<b>ANTA</b>	ANTE IN PANNELLO TAMBURATO RIVESTITO CON PANNELLO IN FIBRA DI LEGNO E FINITURA IN LAMINATO. COLORE A SCELTA DELLA DL	
<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA		<b>NOTE</b>	LE MISURE SI RIFERISCONO ALLA LUCE NETTA	

LEGENDA GENERALE			
ROOM TAG	XX = nome locale N = codice ambiente DATI LOCALI A= superficie locale P = perimetro locale H = altezza locale	<b>SIMBOLI E PATTERN</b>  Parete in cartongesso con isolante in lana di roccia  Controsoffitto in cartongesso  Controsoffitto modulare 60x60 cm  Controsoffitto modulare fonosorbente 60x60 cm	
	T(n) (n) X Y dim	P= Porta standard PV= Porta vetrata R= Porta REI numero di ante S= scorrevole M= con maniglione V= con visiva A= asimmetrica dx= apertura a destra sx= apertura a sinistra 60 = REI 60 Larghezza (cm)	 Quota altimetrica finito pianta  Quota altimetrica finito prospetto/sezione  SIMBOLO SEZIONE A = sezione AA XX-XX = tipo e progressivo della tav. di riferimento <b>CODICE CONTROSOFFITTI</b>  C01 Controsoffitto modulare in fibra minerale ad alte prestazioni dim 60cmX60cm  C02 Controsoffitto in lastre di cartongesso  C03 Controsoffitto modulare fonosorbente dim 60cmX60cm
	<b>CODICE FINESTRE</b> WE = finestra esterna WI = finestra interna		
	 --- Compartmentazione REI 60 --- Compartmentazione REI 120		
	Nota: I colori degli infissi, copertura e lattoneria è testa di moro RAL 8017		

	Ott 2023	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
<b>Revisione</b>	<b>Data</b>	<b>Descrizione</b>
		


PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4: Istruzione e ricerca COMPONENTE 1: Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università INVESTIMENTO 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

<b>REALIZZAZIONE DI UN POLO PER L'INFANZIA - NUOVO ASILO NIDO</b> CUP G41B22001910006 - CIG 9688378E6F
<b>COMMITTENTE:</b> PROVINCIA DI NOVARA Stazione unica appaltante per il Comune di Varallo Pombia


<b>PROGETTISTA:</b> 3TI PROGETTI ITALIA-INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A Via delle Sette Chiese n.142 - Roma C.F. e P.IVA n° 07025291001	
<b>IMPRESA ESECUTRICE:</b> NEOCOS S.r.l Via Gozzano n.66/68 - Borgomanero (NO) P.IVA n° 01128640032	
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	
Descrizione elaborato: PROGETTO ARCHITETTONICO ELABORATI GRAFICI Abaco degli infissi	
Data: Ottobre 2023	Scala: 1 : 50
Codice elaborato: NAN.PE.ARC.EG.AB.001	Revisione: A.03